



ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ  
ΧΑΝΙΑ, 29.04.2014  
ΑΡ. ΠΡΩΤ.: 5818

**ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΕΚ ΤΩΝ ΠΡΑΚΤΙΚΩΝ ΤΗΣ 335<sup>ης</sup> ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗΣ**

**ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ:** 15 Απριλίου 2014, ημέρα Τρίτη και ώρα 12:30μμ  
**ΤΟΠΟΣ:** Αίθουσα Συνεδριάσεων του ΕΛΚΕ ΠΚ, Κτήριο Ε4 Πολυτεχνειούπολη, Κουνουπιδιανά.  
**ΠΑΡΟΝΤΕΣ:** Οι κ.κ. **Καθηγητής Νικόλαος Νικολαΐδης**, Αναπληρωτής Πρύτανη και Πρόεδρος Επιτροπής Ερευνών, **Καθηγητής Μιχαήλ Ζερβάκης**, **Καθηγητής Κων/νος Κορνίτσας**, **Καθηγητής Ευάγγελος Γιδαράκος**, **Αναπλ. Καθηγήτρια Παγώνα Μαραβελάκη**, **Αναπλ. Καθηγητής Ιωάννης Νικολός** τακτικά μέλη.  
**ΑΠΟΝΤΕΣ:** Όλα τα τακτικά μέλη παρόντα.  
**ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ:** Η κα **Αργυρώ Βαϊδάκη**, Προϊσταμένη Γραμματείας της Επιτροπής Ερευνών.

---

Ο Πρόεδρος, αφού καλωσόρισε τα μέλη, κήρυξε την έναρξη των εργασιών του Σώματος.

---

**ΘΕΜΑ 6ο :** Έγκριση πρακτικού της Επιτροπής Αξιολόγησης της Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος 3410/10.03.14 για τις ανάγκες του έργου με τίτλο «Ανάπτυξη νέων προϊόντων και αντιγράφων πολιτιστικής κληρονομιάς με χρήση ψηφιοποίησης και τεχνολογιών παραγωγής σε μικροκλίμα (micromanufacturing)» με κωδικό 09ΣΥΝ-62-331 της Δράσης Εθνικής Εμβέλειας «ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ», του Ε.Π. «Ανταγωνιστικότητα και Επιχειρηματικότητα» (ΕΠΑΝ II), με επιστημονικά υπεύθυνο τον Καθηγητή Α. Αντωνιάδη και με κωδικό έργου 80224

Ο Πρόεδρος θέτει υπ' όψη των μελών το από 31.03.2014 (αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 4471/31-03-2014) Πρακτικό της Επιτροπής Αξιολόγησης των προτάσεων που υπεβλήθησαν στα πλαίσια της υπ' αριθμ. 3410/10.03.14 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος, για τις ανάγκες του έργου με τίτλο «Ανάπτυξη νέων προϊόντων και αντιγράφων πολιτιστικής κληρονομιάς με χρήση ψηφιοποίησης και τεχνολογιών παραγωγής σε μικροκλίμα (micromanufacturing)» με κωδικό 09ΣΥΝ-62-331 της Δράσης Εθνικής Εμβέλειας «ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ», του Ε.Π. «Ανταγωνιστικότητα και Επιχειρηματικότητα» (ΕΠΑΝ II), με επιστημονικά υπεύθυνο τον Καθηγητή Α. Αντωνιάδη και με κωδικό έργου 80224 για την σύναψη σύμβασης μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου σε Διδάκτωρ Μηχανολόγο Μηχανικό, με διάρκεια απασχόλησης από την υπογραφή της σύμβασης έως 13/07/2014, με δυνατότητα ανανέωσης σε περίπτωση παρατάσεως της λήξης του έργου και με συνολικό ποσό αμοιβής 7.050 ευρώ (συμπ/νου Φ.Π.Α.), με γνώσεις και εμπειρία όπως περιγράφονται στην υπ' αριθμ. 3410/10.03.14 Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος.

Σύμφωνα με το πρακτικό της Επιτροπής Αξιολόγησης των προτάσεων των συμμετεχόντων, αποτελούμενης από τους κ.κ. Καθηγητή Αντωνιάδη Αριστομένη, ως Πρόεδρο, Καθηγητή Μπιλάλη Νικόλαο και Καθηγητή Μουστάκη Βασίλειο, ως μέλη, η οποία

είχε οριστεί στην υπ' αριθμ. 333/06.03.2014 συνεδρίαση της Επιτροπής Ερευνών, για να εξετάσει και να αξιολογήσει όλα τα στοιχεία των υποψηφίων που υπέβαλαν προτάσεις, υποβλήθηκε εμπρόθεσμα μια (1) πρόταση, από την κα Φουντουλάκη Αικατερίνη.

Η Επιτροπή Αξιολόγησης των προτάσεων αποφάσισε ομόφωνα και πρότεινε στην Επιτροπή Ερευνών την ανάθεση των παραδοτέων, όπως αναλυτικά περιγράφονται στην υπ' αριθμ. 3410/10.03.14 Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος, στην κα Φουντουλάκη Αικατερίνη, για το λόγο ότι πληροί τα τυπικά και ουσιαστικά προσόντα, όπως αυτά περιγράφονται στην ως άνω αναφερόμενη Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος.

Κατόπιν αυτού, η Επιτροπή Ερευνών αποφασίζει ομόφωνα και εγκρίνει ως έχει το από 31.03.2014 (αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 4471/31-03-2014) Πρακτικό της Επιτροπής Αξιολόγησης των προτάσεων που υπεβλήθησαν στα πλαίσια της υπ' αριθμ. 3410/10.03.14 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος, για τις ανάγκες του έργου με τίτλο «Ανάπτυξη νέων προϊόντων και αντιγράφων πολιτιστικής κληρονομιάς με χρήση ψηφιοποίησης και τεχνολογιών παραγωγής σε μικροκλίμα (micromanufacturing)» με κωδικό 09ΣΥΝ-62-331 της Δράσης Εθνικής Εμβέλειας «ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ», του Ε.Π. «Ανταγωνιστικότητα και Επιχειρηματικότητα» (ΕΠΑΝ II), με επιστημονικά υπεύθυνο τον Καθηγητή Α. Αντωνιάδη και με κωδικό έργου 80224.

Τέλος αποφασίζει ομόφωνα την σύναψη σύμβασης μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου στην κα Φουντουλάκη Αικατερίνη, με διάρκεια απασχόλησης από την υπογραφή της σύμβασης μέχρι 13/07/2014, με δυνατότητα ανανέωσης σε περίπτωση παρατάσεως της λήξης του έργου και με συνολικό ποσό αμοιβής 7.050 ευρώ (συμπ/νου Φ.Π.Α.) και με αντικείμενο έργου την συμμετοχή στα εξής αντικείμενα εργασίας:

- Μοντελοποίηση FEM δυναμικής συμπεριφοράς εργαλειομηχανής-εργαλείου.
- Ψηφιοποιήσεις πολιτιστικού περιεχομένου.
- Δημιουργία σχεσιακής βάσης δεδομένων.
- Διάχυση αποτελεσμάτων έργου.

Παραδοτέα:

- Π5.7 Επιλογή και επίλυση μη γραμμικών μοντέλων για τον προσδιορισμό της αστάθειας κατεργασίας
- Π5.8 Μοντελοποίηση συμπεριφοράς εργαλειομηχανής – εργαλείου με μοντέλα FEM
- Π6.1 Αρχεία ψηφιοποίησης STL, IGES
- Π6.2 Κατεργασμένα αντίγραφα και καλούπια
- Π7.1 Διαμόρφωση και δημιουργία σχεσιακής βάσης δεδομένων
- Π8.1 Ετοιμασία ενημερωτικού υλικού

Η Επιτροπή Ερευνών ομόφωνα εξουσιοδοτεί τον Πρόεδρο για την υπογραφή της σύμβασης.

Ακριβές απόσπασμα εκ των πρακτικών της 335<sup>ης</sup> Συνεδρίασης  
Χανιά, 29 Απριλίου 2014

Ο Αναπληρωτής Πρύτανη και  
Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών

Η Γραμματέας

Καθηγητής Νικόλαος Νικολαΐδης

Αργυρώ Βαϊδάκη

Αριθ. Πρωτ. 4471  
Ημερομ. 31/03/2014

### ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ

Αιτήσεων ενδιαφερόμενων για απασχόληση με σύμβαση έργου σύμφωνα με την Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος 3410/ 10-3-2014 για μια (1) θέση απασχόλησης Μηχανολόγου Μηχανικού, στα πλαίσια του έργου «Ανάπτυξη νέων προϊόντων και αντιγράφων πολιτιστικής κληρονομιάς με χρήση ψηφιοποίησης και τεχνολογιών παραγωγής σε μικροκλίμακα» (ΚΑΕ 80224) στα πλαίσια της Δράσης «ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ».

Ο ορισμός των μελών της επιτροπής αξιολόγησης έγινε από την Επιτροπή Ερευνών με βάση σχετική εισήγηση του Επιστημονικού Υπεύθυνου του Έργου και αποτελείται από τα εξής τακτικά μέλη:

- Αντωνιάδης Αριστομένης, Καθηγητή, ως Πρόεδρος
- Μπιλάλης Νικόλαος, Καθηγητής ως Μέλος
- Μουστάκης Βασίλειος, Καθηγητής ως Μέλος

Η επιτροπή συνεδρίασε στις 31/3/2014 προκειμένου να εξετάσει τα προσόντα που απαιτούνται για τη θέση σύμφωνα με την πρόσκληση και είναι ως εξής:

#### Θέση Απασχόλησης Μηχανολόγου Μηχανικού

##### Τυπικά Προσόντα:

- Ο/Η ενδιαφερόμενος θα πρέπει να είναι Διπλωματούχος Μηχανολόγος Μηχανικός ή κάτοχος ισότιμου διπλώματος από Πανεπιστήμιο της Ελλάδας ή του εξωτερικού αναγνωρισμένο από το ΔΟΑΤΑΠ.
- Ο/Η ενδιαφερόμενος θα πρέπει να είναι κάτοχος διδακτορικού διπλώματος ειδίκευσης από Πανεπιστήμιο του εσωτερικού ή του εξωτερικού αναγνωρισμένο από το ΔΟΑΤΑΠ.

##### Επιθυμητά προσόντα

Εμπειρία συναφή με επεξεργασία δεδομένων κατά προτίμηση μετρήσεων που να αποδεικνύεται από σχετική επαγγελματική ή ερευνητική δραστηριότητα καθώς και επιστημονικές δημοσιεύσεις σε περιοδικά ή / και παρουσιάσεις σε εθνικά ή διεθνή συνέδρια.

##### Παραδοτέα

Ο ενδιαφερόμενος θα καλύψει ανάγκες στα πλαίσια υλοποίησης των παρακάτω εργασιών:

- Παραδοτέο 5.7 Επιλογή και επίλυση μη-γραμμικών μοντέλων για τον προσδιορισμό της αστάθειας κατεργασίας
- Παραδοτέο 5.8 Μοντελοποίηση συμπεριφοράς εργαλειομηχανής – εργαλείου με μοντέλα FEM
- Παραδοτέο 6.1 Αρχεία ψηφιοποίησης STL, IGES
- Παραδοτέο 6.2 Κατεργασμένα αντίγραφα και καλούπια
- Παραδοτέο 7.1 Διαμόρφωση και δημιουργία σχεσιακής βάσης δεδομένων
- Παραδοτέο 8.1 Ετοιμασία ενημερωτικού υλικού

Η επιτροπή διαπίστωσε ότι η πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος αναρτήθηκε στην ιστοσελίδα του πολυτεχνείου Κρήτης [www.tuc.gr](http://www.tuc.gr) και της Επιτροπής Ερευνών του Πολυτεχνείου Κρήτης [www.elke.tuc.gr](http://www.elke.tuc.gr).

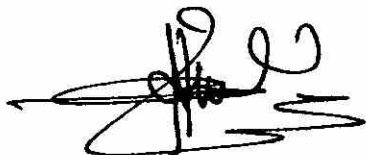
#### Στοιχεία υποψηφιοτήτων

Με την λήξη της προθεσμίας την Πέμπτη 26/3/2014 και ώρα 14:00 ολοκληρώθηκε η διαδικασία κατάθεσης των δικαιολογητικών. Κατατέθηκε (1) πρόταση:

α/α	Αρ. Πρωτοκόλλου	ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΑ
1	3969/ 14	Φουντουλάκη Αικατερίνη

Με βάση τα παραπάνω δεδομένα η επιτροπή εξέτασε το φάκελο υποψηφιότητας της κας. Α. Φουντουλάκη όπου και διαπίστωσε ότι πληρεί τα απαιτούμενα τυπικά και επιθυμητά προσόντα. Ως εκ τούτου η επιτροπή προτείνει την κάλυψη της συγκεκριμένης θέσης εργασίας με σύμβαση έργου από την κα. Αικατερίνη Φουντουλάκη.

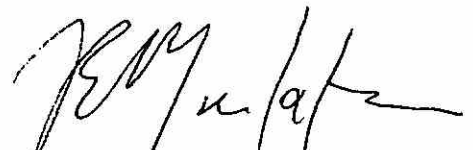
#### Τα Μέλη της Επιτροπής



Αριστομένης Αντωνιάδης  
Καθηγητής, Πρόεδρος



Νικόλαος Μπιτάλης  
Καθηγητής, Μέλος



Βασίλειος Μουστάκης  
Καθηγητής, Μέλος